

PETOPLEN MH 220N

Polypropylene

PETKIM Petrokimya Holding A.S.

Описание материалов:

Application: Thermoforming

PP MH 220N is a Polypropylene formulated with advanced nucleating agent to provide high transparency and gloss, higher stiffness and better dimensional stability to thermoformed parts.

Главная Информация			
Добавка	Нуклеативный агент		
Характеристики	Хорошая стабильность размеров		
	Хорошая жесткость		
	Глянцевый		
	Ядро		
Используется	Прозрачные или полупрозрачные детали		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Термоформовка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	2.0 to 3.0	g/10 min	ASTM D1238
Цвет-B-value (10D65)	1.2		Internal Method
Contamination - 100g	< 10	pcs	Internal Method
Fish Eye	< 11.0	pcs/g	Internal Method
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	39.2	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль (23°C)	1750	MPa	ISO 178

* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

